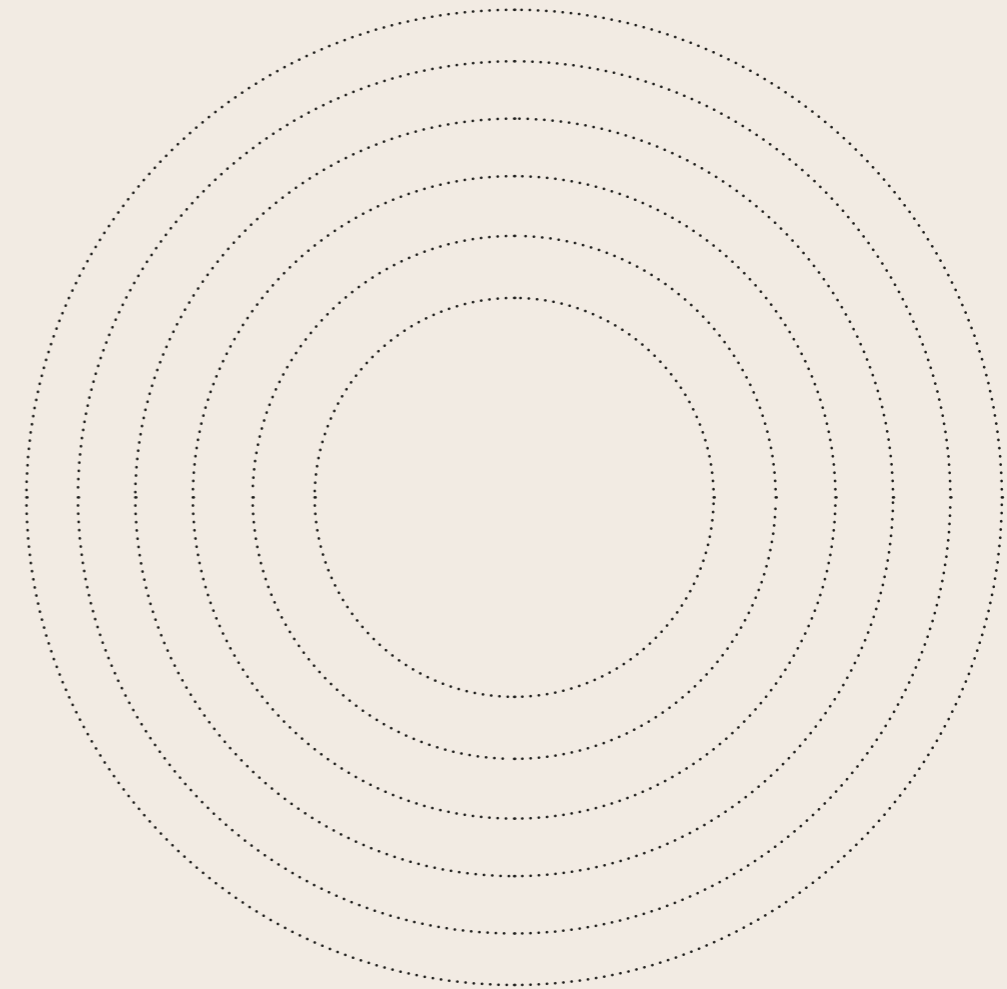





QUINTESSENZA
— CERAMICHE —



QUINTESSENZA CERAMICHE S.r.l.

Via Ghiarola Nuova, 140
41042 Fiorano(MO) Italia
tel.+39 0536 91 01 31
info@quintessenzaceramiche.it
www.quintessenzaceramiche.it

QUINTESSENZA

GENESI

GENESI

Rivestimento in pasta bianca
white body tiles

13,2X40CM
5.2"X15.8"

6,5X40CM
2.5"X15.8"

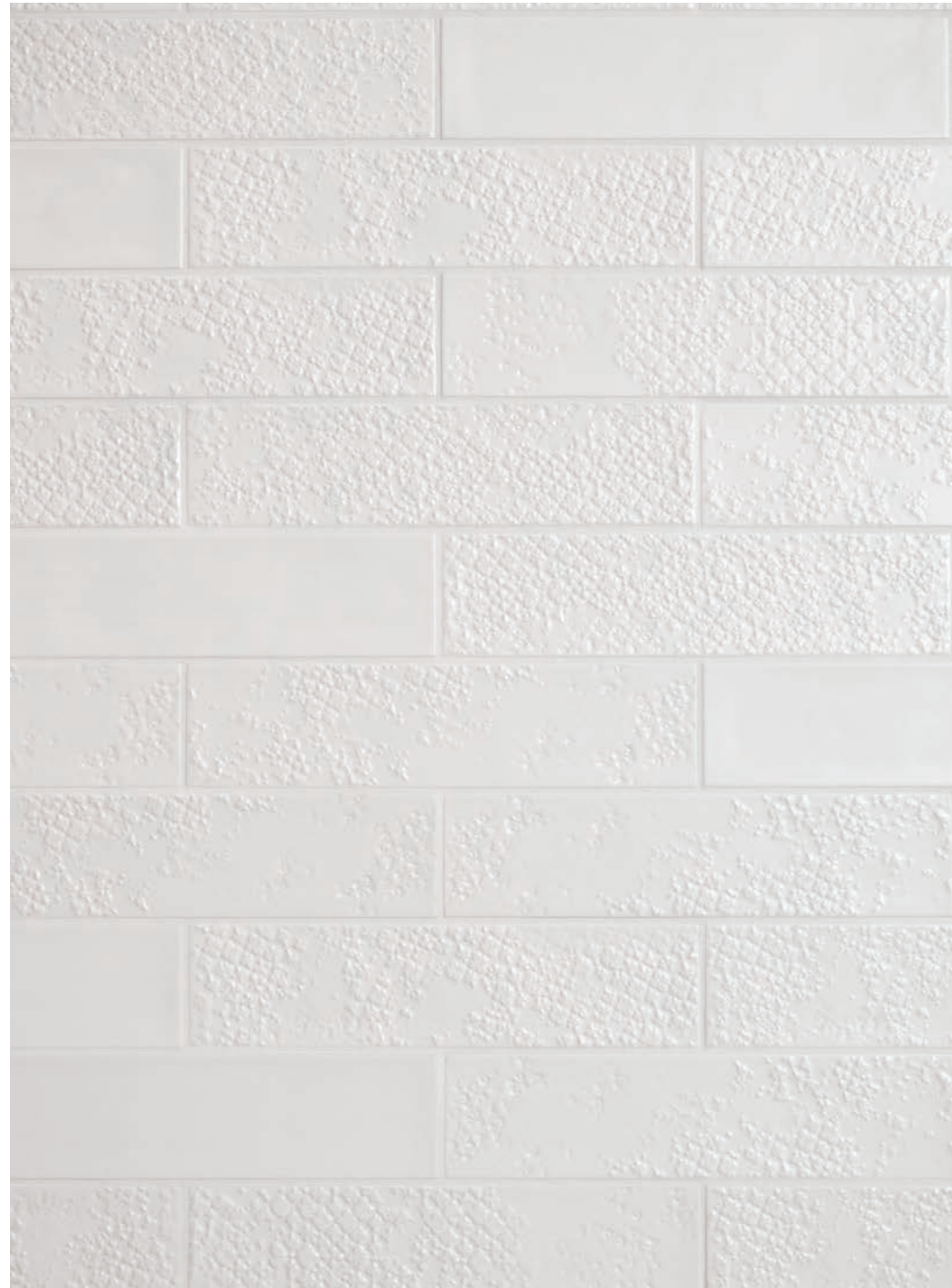
6,5X26,6CM
2.5"X10.5"

6,5X13,2CM
2.5"X5.2"

13,2X13,2CM
5.2"X5.2"

9MM

Monocromatico
Monochromatic



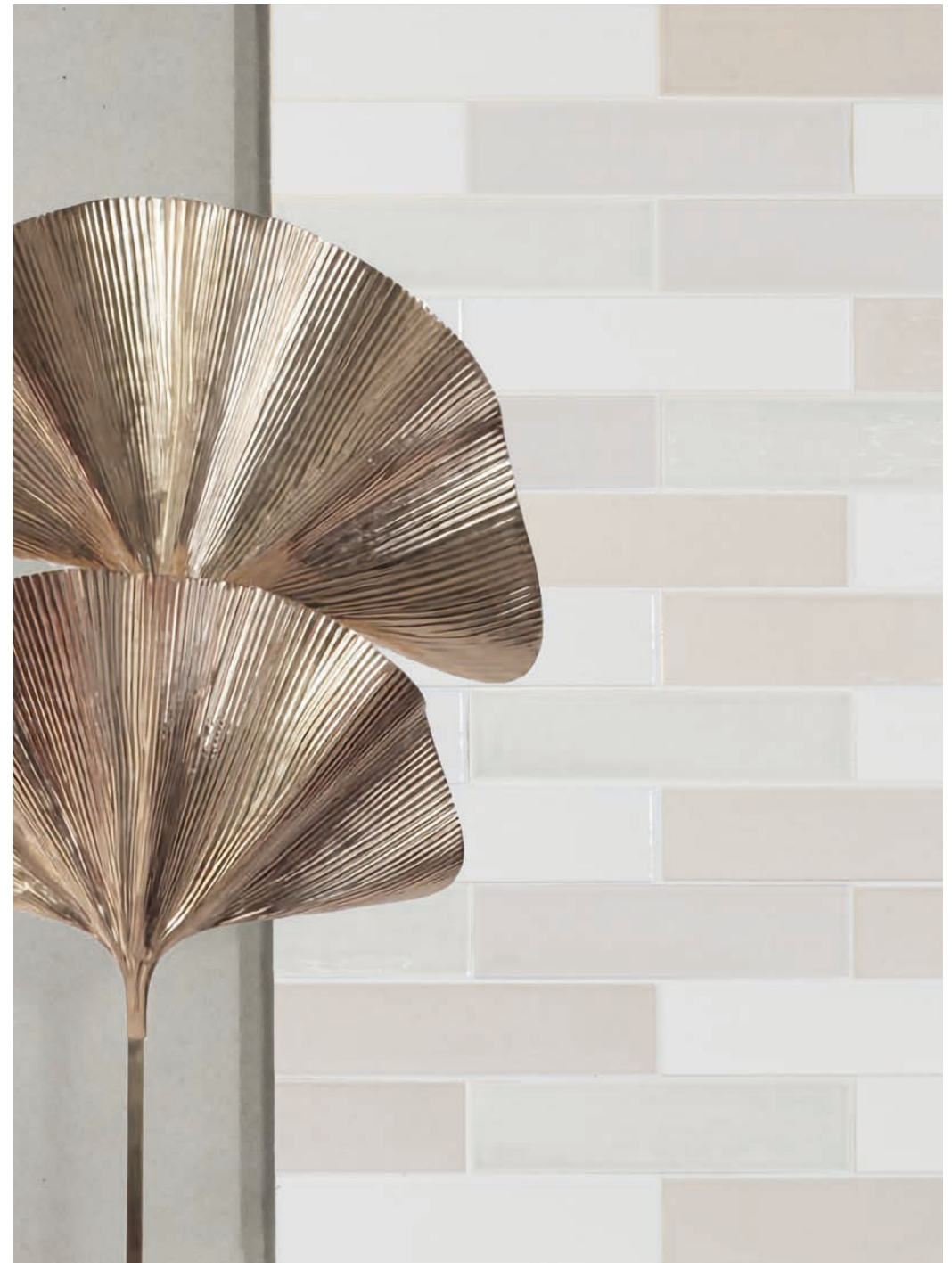
6,5x26,6 bucchero bianco matt, 6,5x26,6 genesi bianco matt



6,5x13,2 genesi bianco, perla, cenere, antracite



6,5x40 genesi bianco matt, bianco lucido
13,2x40 genesi bianco matt, bianco lucido



6,5x26,6 genesi bianco lucido, greige lucido, perla lucido, acquamarina lucido

GENESI

Rivestimento in pasta bianca
white body tiles

13,2X40CM
5.2"X15.8"

6,5X40CM
2.5"X15.8"

6,5X26,6CM
2.5"X10.5"

6,5X13,2CM
2.5"X5.2"

13,2X13,2CM
5.2"X5.2"

9MM
Monocromatico
Monochromatic



6,5x13,2 genesi bianco, carta da zucchero, acquamarina

greige

GVS115L ■02

GTD104L ■06



6,5x26,6



6,5x13,2

bon ton beige

GVS317L ●07



6,5x26,6

tortora

GVS119L ■02

GTD105L ■06



6,5x26,6



6,5x13,2

bon ton pastello

GVS318L ●07



6,5x26,6

carta da zucchero GVS121L ■04

GTD107L ■07



6,5x26,6



6,5x13,2

bon ton grigio

GVS320L ●07



6,5x26,6

acquamarina

GVS120L ■04

GTD106L ■07



6,5x26,6



6,5x13,2

perla

GVS117L ■02

GTD102L ■06



6,5x26,6



6,5x13,2

cenere

GVS118L ■02

GTD103L ■06



6,5x26,6



6,5x13,2

antracite

GVS116L ■05

GTD108L ■08



6,5x26,6



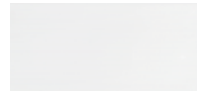
6,5x13,2

bianco lucido GVS105L ■ 02



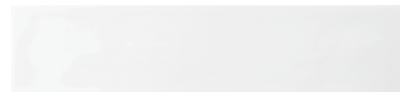
13,2x13,2

GTD101L ■ 06



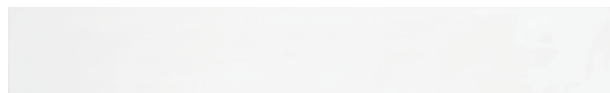
6,5x13,2

GVS113L ■ 02



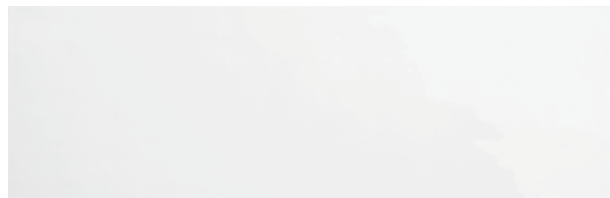
6,5x26,6

GQR104L ■ 07



6,5x40

GQR110L ■ 05



13,2x40

bianco matt GVS101M ■ 02



13,2x13,2

GTD110M ■ 06



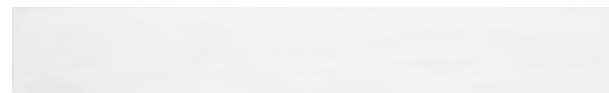
6,5x13,2

GVS109M ■ 02



6,5x26,6

GQR101M ■ 07



6,5x40

GQR107M ■ 05



13,2x40

bucchero bianco matt*



BUC101M ■ 05

13,2x13,2

BUC104M ■ 05



6,5x26,6

BUC107M ■ 09



6,5x40

Imballi Packing

NOME NAME	FORMATO SIZE	PZ	MQ	KG	SCATOLA BOX
genesi	6,5x26,6cm 2.5"x10.5"	57	1,00	14,80	
genesi	6,5x13,2cm 2.5"x5.2"	58	0,50	7,79	
genesi	6,5x40cm 2.5"x15.8"	38	1,00	15,60	
genesi	13,2x40cm 5.2"x15.8"	19	1,00	15,60	
genesi	13,2x13,2cm 5.2"x5.2"	57	1,00	14,80	
bucchero	6,5x26,6cm 2.5"x10.5"	57	1,00	15,60	
bucchero	6,5x40cm 2.5"x15.8"	38	1,00	14,40	
bucchero	13,2x13,2cm 5.2"x5.2"	57	1,00	15,60	
jolly	1.2x26,6cm 0.5"x10.5"	4	-	0,23	
bullnose lineare	6,5x26,6cm 2.5"x10.5"	57	-	14,40	

NOME NAME	FORMATO SIZE	BOX	PZ	MQ	KG	PALLET PALLET
genesi	6,5x26,6cm 2.5"x10.5"	50	2.850	50,00	760	
genesi	6,5x13,2cm 2.5"x5.2"	95	5.510	47,50	760	
genesi	6,5x40cm 2.5"x15.8"	50	1.900	50,00	800	
genesi	13,2x40cm 5.2"x15.8"	50	950	50,00	800	
genesi	13,2x13,2cm 5.2"x5.2"	50	2.850	50,00	760	
bucchero	6,5x26,6cm 2.5"x10.5"	50	2.850	50,00	740	
bucchero	6,5x40cm 2.5"x15.8"	50	1.900	50,00	800	
bucchero	13,2x13,2cm 5.2"x5.2"	50	2.850	50,00	800	

Pezzi speciali Special Pieces

	bianco matt	GVS549M	● 04
	bianco lucido	GVS533L	● 04
	greige lucido	GVS535L	● 04
	antracite lucido	GVS536L	● 04
	perla lucido	GTD501L	● 04
	cenere lucido	GTD502L	● 04
	tortora lucido	GTD503L	● 04
	acquamarina lucido	GTD504L	● 04
	carta da zucchero lucido	GTD505L	● 04

	bianco lucido	GVS505L	● 01
	greige lucido	GVS507L	● 01
	antracite lucido	GVS508L	● 01
	perla lucido	GTD513L	● 01
	cenere lucido	GTD514L	● 01
	tortora lucido	GTD515L	● 01
	acquamarina lucido	GTD516L	● 01
	carta da zucchero lucido	GTD517L	● 01

*Articoli composti da diverse strutture confezionate casualmente all'interno della stessa scatola.

*Items made up of different structures, randomly packed in the same box.

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

		GRES PORCELLANATO SMALTATO glazed porcelain										
		NORMA standard	VALORE RICHIESTO required standards	ALCHIMIA	FRAMMENTI	FUORICITTÀ	LEGNETTI	LOGICA	MINIMA8.6	MODULO	PIGMENTO	SUPERFICIE20
DIMENSIONI dimensions	LUNGHEZZA E LARGHEZZA length and width	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.6%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	SPESSORE thickness	UNI-EN ISO 10545-2	± 5%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	RETTILINEITÀ DEGLI SPIGOLI straightness of sides	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	ORTOGONALITÀ rectangularity	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	PLANARITÀ - SVERGOLAMENTO surface flatness - warpage	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
RESISTENZA ALLA FLESSIONE bending strenght	CARICO DI ROTTURA breaking of rupture	UNI-EN ISO 10545-4	> 1300 N (≥ 7,5 MM) > 700 N (< 7,5 MM)	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	MODULO DI ROTTURA modulus of rupture	UNI-EN ISO 10545-4	> 35 N/MM² (≥ 7,5 MM)	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
RESISTENZA ALL'ABRASIONE DELLE PIASTRELLE SMALTATE resistance to abrasion of glazed tiles		UNI-EN ISO 10545-7	-	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 2 COLORI SCURI class 4 light colors class 2 dark colors	CLASSE 3 COLORI CHIARI CLASSE 2 COLORI SCURI class 3 light colors class 2 dark colors	GRIGIO: 4 PERLA: 4 ANTRACITE: 3
ASSORBIMENTO D'ACQUA water absorption		UNI-EN ISO 10545-3	≤ 0,5 %	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE colour resistance to light		DIN 51094	-	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE (100° C) linear thermal expansion coefficient (100° C)		UNI-EN ISO 10545-8	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI thermal shock resistance		UNI-EN ISO 10545-9	-	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant
RESISTENZA AL GELO frost resistance		UNI-EN ISO 10545-12	-	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant
RESISTENZA AL CAVILLO crazing resistance		UNI-EN ISO 10545-11	-	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant
RESISTENZA ALLE MACCHIE resistance to stains		UNI-EN ISO 10545-14	CLASSE 3 MIN.	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 3 MIN Class 3
RESISTENZA CHIMICA chemical resistance		UNI-EN ISO 10545-13	GB MIN.	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GB. MIN
PIOMBO E CADMIO RILASCIATI lead and cadmium given off		UNI-EN ISO 10545-15	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available
REAZIONE AL FUOCO reaction to fire		EN 13501-1	-	A1 _{FL} -A1	A1 _{FL} -A1	A1 _{FL} -A1	A1 _{FL} -A1	A1 _{FL} -A1	A1 _{FL} -A1	A1 _{FL} -A1	A1 _{FL} -A1	A1 _{FL} -A1
ANGOLO CRITICO DI SLITTAMENTO slip resistance (ramp test)		DIN 51130	-	R9	R10	R10	R10	R9	R10	R9	R9	ROCCIA + CEMENTO: R10 SLATE + RIGA: R9
RESISTENZA ALLO SLITTAMENTO slip resistance (pendulum test)		BS 7976-2	-	36 WET	49 WET	FUORICITTÀ: 48 WET	44 WET	36 WET	32 WET	37 WET	37 WET	ROCCIA + CEMENTO: 50 WET SLATE + RIGA: 36 WET
RESISTENZA ALLO SLITTAMENTO slip resistance (pendulum test)		AS/NZS 4586	-	P3	P4	FUORICITTÀ: P3	P3	P3	P3	P3	P3	P3
COEFFICIENTE DINAMICO DI ATTRITO SUL BAGNATO (DCOF) wet dynamic coefficient of friction (DCOF)		ANSI A137.1-BOT 3000	≥ 0.42	0.68	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
VARIAZIONE DI TONO shade variations		-	-	BIANCO - GRIGIO - NERO : V2 ELISIR : V2 ARS MIX : V3	V3	FUORICITTÀ : V3 CONFINI : V4	V4	BASE - CREA : V2 MIX - SEGMENTI: V3	UNI - CURVE : V2 MIX - MULTI : V4	V1	V3	CEMENTO : V2 ROCCIA - RIGA : V3 SLATE : V4

GRES PORCELLANATO SMALTATO GLAZED PORCELAIN

Piastrelle di ceramica pressate a secco con assorbimento d'acqua Eb ≤ 0,5 %. Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma EN14411:2013 appendice L gruppo Bla GL
Dry-pressed ceramic tiles with water absorption Eb ≤ 0,5 %. Quality specification, according to control test of EN14411:2013 appendix L group Bla GL